

Siemens Cerca Web es una plataforma dinámica y flexible de capacitación online



El programa Siemens Cerca Web le ofrece de manera gratuita, un amplio temario de presentaciones online sobre nuestro portafolio de productos y nuestra propuesta de valor agregado tecnológico para la industria.

#### Digitalización y Eficiencia Energética como pilares estratégicos.

Nuestro mundo está cada vez más conectado. Miles de millones de dispositivos y máquinas inteligentes generan una enorme cantidad de datos, creando un puente entre el mundo real y el virtual. Convertir todos estos datos en valor agregado es un factor clave de éxito para la industria.

Gracias a la Digitalización, múltiples componentes en sistemas y plantas industriales pueden conectarse de manera inteligente para comunicarse entre sí e intercambiar datos en tiempo real. El análisis de estos datos optimiza los sistemas para mejorar la flexibilidad, la eficiencia y la capacidad de respuesta a situaciones imprevistas. Este año se comienza a hacer foco en el impacto que puede tener la Digitalización en la industria, con aplicaciones y productos que contribuyen a mejorar la gestión de los procesos a través de una forma diferente de entender la industria.

Además, continuamos incluyendo en diversos cursos del programa la aplicación del concepto de Eficiencia Energética a través de nuestro portafolio de productos, para así sustentar las bases de un consumo inteligente y una gestión eficiente de la energía.

De esta forma, diferentes capacitaciones del programa toman tanto la Digitalización y la Eficiencia Energética como puntos de desarrollo temático clave.

En este contexto, las presentaciones abarcan cuatro temáticas generales:

- **Automatización y comunicación.**
- **Gestión y protección de instalaciones eléctricas.**
- **Motores y accionamientos.**
- **Instrumentación de procesos.**
- **Servicios.**

**SIEMENS**  
Ingenio para la vida

Siemens S.A.

Impreso en Argentina © Siemens S.A. 2019  
Sujeto a cambios sin previo aviso.

Seguinos en Twitter: @Siemens\_ARG  
Buscanos en Facebook: /SiemensARG

Este folleto puede contener descripciones o características de productos que en el caso concreto de aplicación, no tienen por qué coincidir siempre de la forma descrita o pueden haber cambiado como consecuencia del perfeccionamiento del producto. Por ello, la presencia de las prestaciones deseadas solo será vinculante si se ha estipulado expresamente en el contrato.

Todos los derechos reservados. Todas las designaciones de productos pueden ser marcas o nombres de productos de Siemens AG o de subcontratistas suyos, cuyo uso por terceros puede infringir los derechos de sus titulares.

**Siemens Cerca Web**  
Capacitación a un click de distancia

[www.siemens.com.ar/industry](http://www.siemens.com.ar/industry)

# Cronograma 2019

Para acceder a las presentaciones, ingrese a nuestro sitio web [www.siemens.com.ar/industry](http://www.siemens.com.ar/industry) luego en los [Links de interés](#) ubicados a la derecha de su pantalla, ingrese al vínculo de [Siemens Cerca Web](#).

Las charlas se realizarán **entre las 10 y las 11 am** de acuerdo al siguiente Cronograma:

ABRIL	
Martes 9	Automatización avanzada con Paneles HMI. Funcionalidad y características de Paneles Comfort, Integración y Migración
Jueves 11	Novedades en sistemas de arranques y protección de motores trifásicos SIRIUS
Martes 16	Variadores de velocidad SINAMICS (Aplicaciones estándar y especiales)
Jueves 18	Automatización avanzada con PLC S7-1500. Funcionalidad y características
Martes 23	Soluciones para la carga de autos eléctricos.
Jueves 25	Introducción en seguridad en Máquinas.
Martes 30	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS V20
MAYO	
Jueves 2	Digitalización en accionamientos y motores.
Martes 7	Automatización avanzada con PLC S7-1500. Funcionalidad y características
Jueves 9	Riesgo de Arco Eléctrico: Arc Flash
Martes 14	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS G120
Jueves 16	Concepto de protección integral en instalaciones eléctricas con SENTRON
Martes 21	Automatización básica con LOGO! 8. Características y programación
Miércoles 22	Automatización avanzada con PLC S7-1500. Funcionalidad y características
Jueves 23	Simulación de procesos con SIMIT
Martes 28	Servicios de Digitalización para la industria
Jueves 30	Resumen del portfolio completo de protecciones eléctricas para baja tensión
JUNIO	
Martes 4	Automatización básica con PLC S7-1200. Integración, programación y funcionalidades
Jueves 6	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS G120
Martes 11	Aplicaciones Web Android y iOS Productos SIEMENS
Jueves 13	Gestión eficiente de la energía en powermanager
Martes 18	Automatización básica con LOGO! 8. Funcionalidad y aplicaciones
Martes 25	Novedades en arrancadores suaves SIRIUS. Dimensionamiento y selección.
Jueves 27	Automatización básica con PLC S7-1200. Integración, programación y funcionalidades

JULIO	
Martes 2	Conceptos Básicos de Redes Ethernet
Jueves 4	Consideraciones a tener en cuenta al momento de elegir un caudalímetro
Jueves 11	Utilización de STARTDRIVE V15
Martes 16	Conceptos Básicos de Redes Ethernet
Jueves 18	Gestión inteligente y protección de motores mediante SIMOCODE
Martes 23	Digitalización para la Gestión de Energía
Jueves 25	Soluciones para la maniobra y distribución de energía con SENTRON
Martes 30	Motores asincrónicos trifásicos. Aspectos técnicos, criterios de selección.
AGOSTO	
Jueves 1	Diferencias entre Routers y Switchs
Martes 6	Variadores de velocidad SINAMICS (Aplicaciones estándar y especiales).
Jueves 8	Riesgo de Arco Eléctrico: Arcflash
Martes 13	Digitalización para la Gestión de Energía
Miércoles 14	Digitalización en accionamientos y motores
Jueves 15	Fuentes de alimentación 24VDC SITOP. Introducción a las fuentes SITOP
Martes 20	Introducción en seguridad en Máquinas
Miércoles 21	Automatización avanzada con Paneles HMI. Funcionalidad y características de Paneles Comfort, Integración y Migración
Jueves 22	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS V20
Martes 27	Dimensionamiento de redes en baja tensión con las herramientas SIMARIS design-curves
Jueves 29	Redes WLAN con Access Points SCALANCE W. Conceptos, innovaciones y selección
SEPTIEMBRE	
Martes 3	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS G120
Miércoles 4	TIA Selection Tool - Selección eficiente de productos para especificación de proyectos
Jueves 5	Motores asincrónicos trifásicos. Novedades, eficiencia energética.
Martes 10	Redes WLAN con Access Points SCALANCE W. Conceptos, innovaciones y selección
Jueves 12	Novedades en arrancadores suaves SIRIUS. Dimensionamiento y selección
Martes 17	Redes LAN con Switches SCALANCE X. Conceptos, innovaciones y selección
Jueves 19	Gestión eficiente de la energía en powermanager
Martes 24	Alcance de la normativa 61850 en comunicación
Jueves 26	Gestión inteligente y protección de motores mediante SIMOCODE



OCTUBRE	
Martes 1	Redes LAN con Switches SCALANCE X. Conceptos, innovaciones y selección
Jueves 3	Variadores de velocidad SINAMICS (Aplicaciones estándar y especiales)
Martes 8	Aplicaciones Web Android y iOS Productos SIEMENS
Jueves 10	Soluciones para la maniobra y distribución de energía con SENTRON
Martes 15	TIA Selection Tool - Selección eficiente de productos para especificación de proyectos
Jueves 17	Dimensionamiento de sistemas de extracción de gases en Cromatografía
Martes 22	Servicios de Digitalización para la industria
Miércoles 23	Motores asincrónicos trifásicos. Aspectos técnicos, criterios de selección.
Jueves 24	Digitalización para la Gestión de Energía
Martes 29	Riesgo de Arco Eléctrico: Arcflash
Jueves 31	Conceptos básicos para mantenimiento de interruptores de corte en aire (ACB) SENTRON 3WL
NOVIEMBRE	
Martes 5	Utilización de STARTDRIVE V15
Jueves 7	TIA Selection Tool - Selección eficiente de productos para especificación de proyectos
Martes 12	Novedades en arrancadores suaves SIRIUS. Dimensionamiento y selección.
Jueves 14	Digitalización en accionamientos y motores
Martes 19	Aplicaciones, eficiencia energética y ejemplos de configuración SINAMICS V20
Jueves 21	Mindsphere y aplicaciones en la nube
Martes 26	Concepto de protección integral en instalaciones eléctricas con SENTRON
Miércoles 27	Motores asincrónicos trifásicos. Novedades, eficiencia energética.
Jueves 28	Automatización avanzada con Paneles HMI. Funcionalidad y características de Paneles Comfort, Integración y Migración
DICIEMBRE	
Martes 3	Soluciones para la carga de autos eléctricos.
Miércoles 4	Aplicaciones Web Android y iOS Productos SIEMENS
Jueves 5	Novedades en sistemas de arranques y protección de motores trifásicos SIRIUS
Martes 10	Como obtener la información necesaria para realizar un buen diagnóstico de un sistema de control?
Jueves 12	Riesgo de Arco Eléctrico: Arc Flash

Ante cualquier duda o consulta, envíenos un e-mail a: [contacto-industria.ar@siemens.com](mailto:contacto-industria.ar@siemens.com)